



DOMAINE
EVREMOND

CHILHAM, *KENT*

Son Altesse Royale
la duchesse
d'Édimbourg GCVO
inaugure le
Domaine Evremond
dans le Kent

Jeudi 26 septembre ; Chilham, Kent –

Le chai du Domaine Evremond, situé à Chilham, dans le Kent, a officiellement été inauguré ce jour par Son Altesse Royale la duchesse d'Édimbourg.





La duchesse a pris part à la cérémonie d'inauguration officielle, qui s'est tenue au cœur du comté de Kent, aux côtés de l'équipe du Domaine Evremond, de la famille Taittinger et de plusieurs dignitaires locaux.

Vitalie Taittinger, présidente de Champagne Taittinger, Patrick McGrath et Pierre-Emmanuel Taittinger, cofondateurs du Domaine Evremond, ont accueilli leurs invités au nouveau chai et résumé les dix années d'efforts qui ont mené à cette inauguration. La duchesse a ensuite dévoilé une plaque commémorative installée à l'entrée des lieux.

Classic Cuvée

La famille Taittinger a également présenté la première Cuvée Classic du domaine, qu'elle a fait découvrir à ses invités. Le vin sera commercialisé au printemps 2025.



« Je suis très reconnaissante
d'avoir rejoint cette formidable aventure
qui m'a été léguée par mon père
et de pouvoir compter sur l'amitié de tous
ceux qui y ont pris part.

Tout cela n'aurait pas été possible
sans le travail colossal entrepris par Patrick
pour donner vie au Domaine Evremond,
qui vient entériner des années
d'histoire franco-anglaise et d'amitié. »

Vitalie Taittinger






L'inauguration d'aujourd'hui est une étape importante pour le domaine, fondé en 2015. C'est la première fois qu'une grande Maison de champagne investit de la sorte au Royaume-Uni, avec pour ambition de produire un vin effervescent d'exception.

« Le Domaine Evremond est le fruit de plus de dix ans de travail. Ce projet, porté depuis toujours par une profonde amitié, a été une entreprise aussi incroyable que palpitante pour toute l'équipe. »

Patrick McGrath



Le Domaine Evremond est le fruit d'un partenariat unique entre Champagne Tattinger et son distributeur britannique, Hatch Mansfield. Le chai se situe dans une Zone de beauté naturelle exceptionnelle et a été bâti selon une démarche durable. Les premières vignes ont été plantées en 2017 et les portes de la cave ouvriront au public au printemps 2025 lors de la commercialisation du vin.

Pour plus d'informations, nous vous invitons à consulter le [site internet du Domaine Evremond](#).



*Les autres invités de marque
présents lors de la cérémonie étaient :*

Le Lord-lieutenant du Kent
Le chef de mission auprès de l'ambassade de France
L'archidiacre de la cathédrale de Canterbury
Le vicaire général de la cathédrale de Reims
Le doyen de Rochester
Le président du conseil du comté de Kent
Le président du conseil du district d'Ashford
Le maire d'Ashford
Le maire de Canterbury

Notes aux rédacteurs

Le Domaine Evremond a été créé en décembre 2015 à l'abbaye de Westminster.
Il est né du partenariat qui unit Champagne Taittinger, Hatch Mansfield
(le distributeur britannique de Taittinger) ainsi que plusieurs amis communs.

Leur ambition était de créer un vin d'exception qui viendrait à être considéré
comme l'un des meilleurs vins effervescents anglais et serait le fruit d'un partenariat axé sur une
conscience aigüe du terroir.

Cette collaboration constitue le premier investissement d'une grande
Maison de champagne au Royaume-Uni dans le but de produire
une gamme de vins effervescents d'exception.

2015 *Achat de la première parcelle à Chilham,
dans le Kent, berceau du Domaine Evremond*

2017 *Plantation des premières vignes (Chardonnay/
Pinot Noir/ Pinot Meunier les cépages
traditionnellement utilisés pour la production
du champagne, particulièrement adaptés au sol
crayeux de la région)*

2019 *Première petite vendange*

2020 *Première vendange significative*

2021 *Première mise en bouteille*

2022 *Début de la construction du chai*

2024 *nauguration officielle du chai par
S.A.R. la duchesse d'Édimbourg*

2025 *Date de commercialisation officielle du vin et
de l'ouverture des portes de la cave*



DOMAINE
EVREMOND

CHILHAM, *KENT*